

Exportadas un total de 6 entidades.

Manual de buenas prácticas preventivas ante riesgos ergonómicos en el sector químico

Título : Manual de buenas prácticas preventivas ante riesgos ergonómicos en el sector químico

Autor Principal : FEDERACIÓN EMPRESARIAL DE LA INDUSTRIA QUÍMICA ESPAÑOLA (FEIQUE)

Autor Principal : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Autor Principal : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Descripción : Guía informativa sobre los tipos de riesgos laborales y las medidas de control a adoptar frente a los riesgos de tipo ergonómicos en la industria química. El contenido es el siguiente: 1. Introducción y objetivos. 2. ¿Cómo se ha realizado este trabajo? 3. Características del sector químico: - Datos del sector. - Características de las empresas y los puestos de trabajo. 4. Conceptos básicos de ergonomía: - ¿Qué es la ergonomía? - Los riesgos ergonómicos: cuáles son y por qué ocurren. - El funcionamiento del cuerpo. - Principales riesgos ergonómicos en la industria química. 5. Cómo implantar la ergonomía en la industria química. 6. Antes de empezar a trabajar... 7. Criterios para mejorar los problemas ergonómicos más frecuentes en la industria química: - Aspectos generales del diseño ergonómico. - Manipulación manual de cargas. - Aplicación de fuerzas intensas. - Postura de pie prolongada. - Posturas forzadas de tronco y cuello. - Alcances alejados. - Repetitividad. - Manejo de herramientas. - Manejo de maquinaria. - Orden y limpieza. - Ruido. 8. Puesto a puesto (Problemas y recomendaciones por puestos de trabajo): - Operarios de producción. - Operarios de control. - Operarios de preparación de productos finales. - Operarios de mantenimiento. - Operarios de almacén. - Operarios de laboratorio. 9. Elementos y equipos ergonómicos: - Equipos para el manejo de cargas. - Elementos ergonómicos. 10. Referencias. NOTA. Incluye folleto sobre los resultado de la acción "Buenas prácticas preventivas ante riesgos ergonómicos en el sector químico". Producto final destinado prioritariamente a empresas, delegados de prevención y trabajadores del sector químico.

Código Acción : IS-0008/2011

Código Acción : IS-0006/2011

Código Acción : IS-0007/2011

Acción : 6143 - MANUAL DE BUENAS PRÁCTICAS PREVENTIVAS ANTE RIESGOS ERGONÓMICOS EN EL SECTOR QUÍMICO

Acción : 6142 - MANUAL DE BUENAS PRÁCTICAS PREVENTIVAS ANTE RIESGOS ERGONÓMICOS EN EL SECTOR QUÍMICO

Acción : 6138 - MANUAL DE BUENAS PRÁCTICAS PREVENTIVAS ANTE RIESGOS ERGONÓMICOS EN EL SECTOR QUÍMICO.

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 221 - Fabricación de productos de caucho

CNAE : 222 - Fabricación de productos de plástico

CNAE : 201 - Fabricación de productos químicos básicos, nitrogenados, fertilizantes, plásticos y cauchos primarios

CNAE : 202 - Fabricación de pesticidas y otros productos agroquímicos

CNAE : 203 - Fabricación de pinturas, barnices y revestimientos similares; tintas de imprenta y masillas

CNAE : 204 - Fabricación de jabones, detergentes y otros artículos de limpieza y abrillantamiento; fabricación de perfumes

y cosméticos

CNAE : 205 - Fabricación de otros productos químicos

CNAE : 206 - Fabricación de fibras artificiales y sintéticas

CNAE : 211 - Fabricación de productos farmacéuticos de base

CNAE : 212 - Fabricación de especialidades farmacéuticas

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Carga física

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Trastornos musculoesqueléticos

Palabra Clave : Lesiones

Palabra Clave : Manipulación manual de cargas

Palabra Clave : Carga mental

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Antropometría

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Buenas prácticas

Estado : Producto publicado

Clasificación, etiquetado y fichas de datos de seguridad

Título : Clasificación, etiquetado y fichas de datos de seguridad

Autor Principal : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Autor Principal : FEDERACIÓN EMPRESARIAL DE LA INDUSTRIA QUÍMICA ESPAÑOLA (FEIQUE)

Autor Principal : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Descripción : Guía informativa sobre la aplicación de los Reglamentos REACH y CLP de sustancias peligrosas respecto a la clasificación, etiquetado y fichas de datos de seguridad de sustancias peligrosas para la salud de los trabajadores. Los contenidos son los siguiente: 1. Conceptos básicos: reglamentación básica. 2. Fichas de datos de seguridad. 3. Clasificación de productos químicos. 4. Etiquetado, requisitos y pictogramas. 5. Modificaciones de clasificación e identificación de peligro. 6. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector industrial.

Código Acción : IS-0289/2013

Código Acción : IS-0251/2013

Código Acción : IS-0263/2013

Acción : 100009074 - CONTINUIDAD DE LA ACCIÓN IS-159/2008 "LA NUEVA CLASIFICACIÓN Y ETIQUETADO DE PRODUCTOS QUÍMICOS Y SU RELACIÓN CON LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES" ACTUALIZACIÓN Y REVISIÓN DE PRODUCTOS

Acción : 100009060 - CONTINUIDAD DE LA ACCIÓN IS-159/2008 "LA NUEVA CLASIFICACIÓN Y ETIQUETADO DE PRODUCTOS QUÍMICOS Y SU RELACIÓN CON LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES" ACTUALIZACIÓN Y REVISIÓN DE PRODUCTOS

Acción : 100008996 - RE-EDICIÓN DE PRODUCTOS DE ACCIÓN IS-159/2008 "LA NUEVA CLASIFICACIÓN Y ETIQUETADO DE PRODUCTOS QUÍMICOS Y SU RELACIÓN CON LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES. ACCIÓN DE CONTINUACIÓN".

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 222 - Fabricación de productos de plástico

CNAE : 221 - Fabricación de productos de caucho

CNAE : 212 - Fabricación de especialidades farmacéuticas

CNAE : 211 - Fabricación de productos farmacéuticos de base

CNAE : 206 - Fabricación de fibras artificiales y sintéticas

CNAE : 205 - Fabricación de otros productos químicos

CNAE : 204 - Fabricación de jabones, detergentes y otros artículos de limpieza y abrillantamiento; fabricación de perfumes y cosméticos

CNAE : 203 - Fabricación de pinturas, barnices y revestimientos similares; tintas de imprenta y masillas

CNAE : 202 - Fabricación de pesticidas y otros productos agroquímicos

CNAE : 201 - Fabricación de productos químicos básicos, nitrogenados, fertilizantes, plásticos y cauchos primarios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Sector industrial

Palabra Clave : Reglamento CLP

Palabra Clave : Pictograma

Palabra Clave : Señalización

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Reglamento REACH

Palabra Clave : Etiqueta de seguridad

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgo químico

Estado : Producto publicado

Nueva clasificación y etiquetado de productos químicos

Título : Nueva clasificación y etiquetado de productos químicos

Autor Principal : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Autor Principal : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Autor Principal : FEDERACIÓN EMPRESARIAL DE LA INDUSTRIA QUÍMICA ESPAÑOLA (FEIQUE)

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Descripción : Recopilación de correspondencias entre las anteriores normativas y el Reglamento CLP en cuanto a la clasificación y etiquetado de los productos químicos. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores del sector industrial.

Código Acción : IS-0263/2013

Código Acción : IS-0251/2013

Código Acción : IS-0289/2013

Acción : 100008996 - RE-EDICIÓN DE PRODUCTOS DE ACCIÓN IS-159/2008 "LA NUEVA CLASIFICACIÓN Y ETIQUETADO DE PRODUCTOS QUÍMICOS Y SU RELACIÓN CON LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES. ACCIÓN DE CONTINUACIÓN".

Acción : 100009060 - CONTINUIDAD DE LA ACCIÓN IS-159/2008 "LA NUEVA CLASIFICACIÓN Y ETIQUETADO DE PRODUCTOS QUÍMICOS Y SU RELACIÓN CON LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES" ACTUALIZACIÓN Y REVISIÓN DE PRODUCTOS

Acción : 100009074 - CONTINUIDAD DE LA ACCIÓN IS-159/2008 "LA NUEVA CLASIFICACIÓN Y ETIQUETADO DE PRODUCTOS QUÍMICOS Y SU RELACIÓN CON LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES" ACTUALIZACIÓN Y REVISIÓN DE PRODUCTOS

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 222 - Fabricación de productos de plástico

CNAE : 201 - Fabricación de productos químicos básicos, nitrogenados, fertilizantes, plásticos y cauchos primarios

CNAE : 202 - Fabricación de pesticidas y otros productos agroquímicos

CNAE : 203 - Fabricación de pinturas, barnices y revestimientos similares; tintas de imprenta y masillas

CNAE : 204 - Fabricación de jabones, detergentes y otros artículos de limpieza y abrillantamiento; fabricación de perfumes y cosméticos

CNAE : 205 - Fabricación de otros productos químicos

CNAE : 206 - Fabricación de fibras artificiales y sintéticas

CNAE : 211 - Fabricación de productos farmacéuticos de base

CNAE : 212 - Fabricación de especialidades farmacéuticas

CNAE : 221 - Fabricación de productos de caucho

Formato : MONOGRAFIA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Etiqueta de seguridad

Palabra Clave : Reglamento CLP

Palabra Clave : Pictograma

Palabra Clave : Señalización

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Reglamento REACH

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgo químico

Estado : Producto publicado



Exposición ocupacional, pongamos los límites. Manual de prevención, protección y contención para cada categoría de clasificación de los principales activos

Título : Exposición ocupacional, pongamos los límites. Manual de prevención, protección y contención para cada categoría de clasificación de los principales activos

Autor Principal : SGS TECNOS, S.A.

Autor Secundario : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Descripción : Manual preventivo frente a los riesgos derivados de la manipulación de principios activos en el sector farmacéutico. Los contenidos son los siguientes: 1. Definición del nivel de contención y protección en los trabajos con principios activos: 1.1 Introducción. 1.2. Medidas técnicas de contención y control. 1.3. Aspectos generales. 1.4. Medidas de contención y control. - Normas generales en las áreas de trabajo. - Superficies de las áreas de trabajo. - Limpieza de las áreas de trabajo. - Equipos de protección individual. - Contención. - Ventilación. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0040/2006

Acción : 1271 - GUÍA DE HIGIENE INDUSTRIAL AVANZADA PARA EL CONTROL EN LA INDUSTRIA FARMACEÚTICA DE LA EXPOSICIÓN A PRINCIPIOS ACTIVOS SIN VALOR A LÍMITES DE EXPOSICIÓN OCUPACIONAL

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 212 - Fabricación de especialidades farmacéuticas

CNAE : 21 - Fabricación de productos farmacéuticos

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Sector farmacéutico

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Contaminante químico

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Limpieza

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Higiene industrial

Estado : Producto publicado



Exposición ocupacional, pongamos los límites. Guía de higiene industrial avanzada para el control en la industria farmacéutica de la exposición a principios activos sin valor LEO

Título : Exposición ocupacional, pongamos los límites. Guía de higiene industrial avanzada para el control en la industria farmacéutica de la exposición a principios activos sin valor LEO

Autor Principal : SGS TECNOS, S.A.

Autor Secundario : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Descripción : Manual preventivo frente a la exposición y manipulación de principios activos en la industria farmacéutica. Los contenidos son los siguientes: 1. Clasificación estandar de los principios activos. 2. Clasificación de los principios activos. 3. Definición del nivel de contención y protección en los trabajos con principios activos. 4. Control de la eficacia de las medidas de contención de las instalaciones y de la exposición laboral de los trabajadores. 5. Conclusiones. 6. Resumen y propuestas de futuro. 7. Bibliografía. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0040/2006

Acción : 1271 - GUÍA DE HIGIENE INDUSTRIAL AVANZADA PARA EL CONTROL EN LA INDUSTRIA FARMACEÚTICA DE LA EXPOSICIÓN A PRINCIPIOS ACTIVOS SIN VALOR A LÍMITES DE EXPOSICIÓN OCUPACIONAL

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 212 - Fabricación de especialidades farmacéuticas

CNAE : 21 - Fabricación de productos farmacéuticos

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Sector farmacéutico

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Mediciones

Palabra Clave : Ventilación

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Estado : Producto publicado

Análisis de las demandas físicas y psíquicas requeridas para los trabajadores del sector de la industria química: repercusión en la salud y valoración en función de la edad

Título : Análisis de las demandas físicas y psíquicas requeridas para los trabajadores del sector de la industria química: repercusión en la salud y valoración en función de la edad

Autor Principal : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Autor Secundario : FEDERACIÓN EMPRESARIAL DE LA INDUSTRIA QUÍMICA ESPAÑOLA (FEIQUE)

Editor : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Descripción : Estudio que analiza las capacidades y competencias requeridas en los puestos de trabajo específicos del sector químico, relacionándolas con la edad de los trabajadores. El contenido es el siguiente: 1. Situación actual del sector de la industria química: - Características generales del sector. - Condiciones de trabajo y principales riesgos laborales asociados a la industria química. - La reducción de la edad de acceso a la jubilación según Real Decreto 1698/2011, de 18 de noviembre. 2. Objetivos y alcance del estudio. Determinación de puestos de trabajo. 3. Estudio de los requerimientos necesarios para el desempeño de los puestos de trabajo y su relación con la edad: situación actual. - Estudio de la siniestralidad del sector valorando el factor edad. - Estudio cualitativo: entrevistas en profundidad. - Estudio cuantitativo: el estado de salud percibido y su relación con las condiciones de trabajo y la edad. - Taller de expertos: Resultados. 4. Análisis de las capacidades y competencias de los puestos de trabajo, según edad y demandas exigidas en el sector químico. 5. Principales conclusiones y resultados con respecto a las condiciones de trabajo y su impacto en el deterioro de la salud del trabajador. ANEXO I: PROFESIOGRAMA TIPO ANEXO II: BIBLIOGRAFÍA Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la industria química.

Código Acción : AS-0190/2014

Código Acción : AS-0189/2014

Código Acción : AS-0188/2014

Acción : ANÁLISIS DE LAS DEMANDAS FÍSICAS Y PSÍQUICAS REQUERIDAS PARA LOS TRABAJADORES DEL SECTOR DE LA INDUSTRIA QUÍMICA. REPERCUSIÓN EN LA SALUD Y VALORACIÓN EN FUNCIÓN DE LA EDAD (2014)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 206 - Fabricación de fibras artificiales y sintéticas

CNAE : 222 - Fabricación de productos de plástico

CNAE : 221 - Fabricación de productos de caucho

CNAE : 212 - Fabricación de especialidades farmacéuticas

CNAE : 211 - Fabricación de productos farmacéuticos de base

CNAE : 205 - Fabricación de otros productos químicos

CNAE : 204 - Fabricación de jabones, detergentes y otros artículos de limpieza y abrillantamiento; fabricación de perfumes y cosméticos

CNAE : 203 - Fabricación de pinturas, barnices y revestimientos similares; tintas de imprenta y masillas

CNAE : 202 - Fabricación de pesticidas y otros productos agroquímicos

CNAE : 201 - Fabricación de productos químicos básicos, nitrogenados, fertilizantes, plásticos y cauchos primarios

Formato : MONOGRAFIA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Envejecimiento

Palabra Clave : Trabajador

Palabra Clave : Sector energético

Palabra Clave : Sector químico

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

